

В диссертационный совет ЦДС 0300.020
 федерального государственного автономного образовательного учреждения
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

по диссертации Виноградова Владимира Павловича на тему: «Разработка состава и технологии получения лекарственных форм ситалгиптина с модифицированным высвобождением» по специальности
 3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств

Фамилия, Имя, Отчество 2	Год рождения 3	Основное место работы, должность 4	Ученая степень, звание 5	Специальность, по которой была защищена диссертация 6	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации 7
Полковникова Юлия Александровна	1987	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет», доцент кафедры фармацевтической технологии	Доктор фармацевтической наук, доцент	3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств	<p>1. Твердые лекарственные формы ноотропного действия на основе пантогама и янтарной кислоты / Д.А. Сливкин, Ю.А. Полковникова, А.И. Сливкин [и др.] // Конденсированные среды и межфазные границы. – 2020. – Т. 22, № 3. – С. 388-396.</p> <p>2. Полковникова, Ю. А. Высвобождение фенибута из альгинат-хитозановых микрокапсул / Ю.А. Полковникова, А.И. Сливкин // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация. – 2021. – № 4. – С. 120-125.</p> <p>3. Полковникова, Ю.А. Моделирование молекулярной динамики процесса высвобождения аминофенилмасляной кислоты из желатина / Ю.А. Полковникова, А.И. Сливкин, А.А. Глушко // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация. – 2023. – № 2. – С. 110-116.</p> <p>4. Полковникова, Ю.А. Моделирование</p>

